

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK</b>	i
<b>KATA PENGANTAR</b>	ii
<b>UCAPAN TERIMA KASIH</b>	iii
<b>DAFTAR ISI</b>	v
<b>DAFTAR TABEL</b>	vii
<b>DAFTAR GAMBAR</b>	viii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b>	ix
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	5
E. Hipotesis Tindakan	6
F. Definisi Operasional	6
<b>BAB II PENERAPAN METODE EKSPERIMEN UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA PADA MATERI ENERGI</b>	8
A. Hakikat IPA	8
B. Metode Eksperimen	11
C. Hasil Belajar	15
D. Energi	21
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b>	25
A. Metode Penelitian	25
B. Model Penelitian	25
C. Lokasi, Waktu dan Subjek Penelitian	28
D. Prosedur Penelitian	28
E. Instrumen Penelitian	32
F. Pengolahan Data	33
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	37
A. Deskripsi Lokasi dan Subjek Penelitian	37
B. Hasil Penelitian	38

1. Hasil Siklus 1.....	38
2. Hasil Siklus 2.....	54
C. Pembahasan.....	67
<b>BAB V SIMPULAN DAN REKOMENDASI.....</b>	<b>75</b>
A. Simpulan.....	75
B. Rekomendasi.....	76
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>77</b>
<b>LAMPIRAN - LAMPIRAN.....</b>	<b>78</b>